

Camara tipo bala HIKVISION 2MP 1080p (DS-2CE16DOT- IRPF)aa



- Sensor De ImagenCMOS de 2 MP
- Max. Resolución1920 (H) × 1080 (V)
- Min. Iluminación0.01Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux con IR
- Tiempo De ObturaciónPAL: de 1/25 sa 1 / 50.000 s NTSC: de 1/30 sa 1 / 50.000 s
- Día Y NocheICR
- Ajuste De ÁnguloPan: 0 a 360 °, Inclinación: 0 a 90 °, Rotación: 0 a 360 °
- Sistema De SeñalPAL / NTSC
- Tipo De LenteLente fija de 2,8 mm, 3,6 mm, 6 mm
- Distancia Focal Y Campo De Visión
 - 2,8 mm, campo de visión horizontal: 101 °, campo de visión vertical: 60 °, campo de visión diagonal: 122 °
 - 3,6 mm, campo de visión horizontal: 79,6 °, campo de visión vertical: 43,5 °, campo de visión diagonal: 93,7 °
 - 6 mm, campo de visión horizontal: 51,9 °, campo de visión vertical: 30 °, campo de visión diagonal: 58,8 °
- Montura Del LenteM12
- Interruptor De Parámetros De ImagenSTD / HIGH-SAT
- Configuraciones De ImagenBrillo, nitidez, IR inteligente
- Cuadros Por SegundoTVI: 1080P @ 30fps, 1080P @ 25fps CVI: 1080P @ 30fps, 1080P @ 25fps AHD: 1080P @ 30fps, 1080P @ 25fps CVBS PAL / NTSC